

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	RENAULT	Trafic Fourgon (T9X 380)	CH 3700 19

Constructeur	Régie Nationale des Usines RENAULT, F-92109 Boulogne-Billancourt
Identification	sur la plaquette du constructeur "VF1 T9X 380" devant le N° du châssis "VF1 T9X 380."
Plaquette constructeur	à droite, en bas dans l'entrée
N° du châssis	à droite, en bas dans l'entrée (soulever le couvercle en plastique)
Identification du moteur	"852 D 750 à droite, à l'avant latéralement sur le bloc (plaquette)
Importateur principal	RENAULT (SUISSE) SA, 8105 Regensdorf
Véhicule homologué	prototype

Châssis		Moteur	RENAULT	Type	852 D 750
Nombre d'essieux	2	Marque		Type	852 D 750
Direction	mécanique	Construction	en ligne	Temps	4
Transmission	mécanique synchronisée	Carburant	D	Position	avant
Nombre de vitesses	4 ou 5	Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Frein de service	*) hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes, assistance par dépression, limiteur selon charge, sur les roues arrière	Alésage	86	Course	89
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service	Cylindrée	2067	CV-impôt	10,53
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Puissance en kW	43 ISO	à U/min	4000
Ralentisseur	-	Bruit à l'arrêt	72 dB/A	à U/min	3000
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée	Silencieux	2 = 355 x 213 x 103 mm Ø 57 373 x 210 x 140 mm Ø 51		
		Mesure des gaz	Bacharach = 3,5		
		Déparasitage	-		

Carrosserie	fourgon avec/sans fenêtres			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	4	Compteur de vitesse	km/h	Poids à vide	915	450	1365
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) + B (E)	ar	=	Charge utile	315	930	1245
Cale	=	Retroviseurs	gauche + droite	Poids total	1230	1380	2610
Antivol	=			Poids garantis			2610
Nombre de places	1 3 av 3	centre		Pneus	175 R 14	175 R 14	
Dimensions	Intérieur	extérieur		Ply / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Longueur	2220	4434	Empattements 2800	Charge	1420	1420	
Largeur	1630	1905	Essieu double	pour V max	130	130	
Hauteur	(1884) 1520 (2425) 2061	Voies	av 1560 ar 1520	Jantes	5 1/2 J x 14 PH acier		
Porte à faux	av - ar 650	Voies	av - ar 882				
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage	g 10300 d 10000	Gar. poids remarquable avec/sans frein		mécanique 1060 / 600	automatique
() = avec toit surélevé				Garantie poids de l'ensemble			
				Poids remarquable testé		1060 (1A 3,78)	
				Charge garantie sur le toit		200	
				Vitesse maximale selon le constructeur		105	km/h
				testée	km/h à U/min	au moteur	prise de force

Equipement	CR	(E)	
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	
Feux de position	R-S1	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	1	(E)	
Cilignoteurs	av		ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux arrière de brouillard	1/ B	(E)	
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ séparé		
Essuis-glace	2/ balais		
Avertisseurs	KLAXON CH 5 0701 05 avec/ lave-glace		
	ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	R E N A U L T	Trafic Fourgon	
Homologation			
N°	CH	3700 19	
Carrosserie	fourgon		
Places	total	avant	3
			3
Poids à vide	1365	Carburant	D
Charge utile	1245	CV-impôt	10,53
Poids total	2610	Cylindrée	2067

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

*) Frein de service : 1er circuit = 1/2 essieu avant 2ème circuit = 1/2 essieu avant et essieu arrière.